



Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen
 Deutschland | Germany | Allemagne

12

0010_Knauf_Feuerschutzplatte_GKF_18_2013-03-22

EN 520:2004 + A1:2009

DF – Knauf Feuerschutzplatte GKF 18

Gipsplatten in Bauwerken

Gypsum plasterboards in general building construction

Plaque de plâtre dans construction immobilière

Brandverhalten	<i>R2F</i>	A2-s1, d0 (B)
Reaction to fire		
Réaction au feu		
Wasserdampfdiffusionswiderstand	μ	10/4 (EN ISO 10456)
Water vapour resistance factor		
Coefficient de résistance à la vapeur d'eau		
Wärmeleitfähigkeit	λ	0,23 W/mK (EN ISO 10456)
Thermal conductivity		
Conductivité thermique		
Biegefestigkeit	<i>F</i>	bestanden
Flexural strength		pass
Résistance à la flexion		conforme